Issue Classification								

Application No.	Applicant(s)								
10/624,895	WEBER, NORBERT								
Examiner	Art Unit								
,									
Patrick F. Brinson	3754								

ISSUE CLASSIFICATION																				
1985 (1985) 1985 (1985)		ORIGIN	AL											NCEIS	)					
CLASS SUBCLASS CLASS							CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
138 030 138					<u>ಾ ಭ</u>	0	<u> </u>										16.6.2			
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					00	7e	<i>&gt;</i>	53	$\bigcirc$											
F162 55 64																				
11823307																				
000 000 338 883			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																	
	8888																			
			1																	
			- 1																	
	860000				<u> </u>		Total Claims Allowed:													
	/Acci	stant F	xamine	r) /F	ate)		Patrick Brinson /													
er er eg ser in er er eg ser in er eg in er er		- (G) (C)	Λ -	٠, ، ، ، ، ، .	,			P	rimar	у Ех	amin	<b>e</b> r				O.G.		o	.G.	
$ \cdot $	٦١)	. (	$P_{\perp}I$		12/21	64	$\sim$						.3/	/	Print	t Claim(	s)	Prin	.G. t Fig.	
ا راد	egal An	strumer	nts Exa	miner)	(Date	·) \	_/	/ (Prir	mary Ex	aminer)		(Date)	אַראַרוו	1	J,	9			つ	
1 interpretation of 17 2																				
17	`\								4 a al la s								I =			
		renur	nbere		e sam	e orac		resen	itea by		canı		PA		□ T		 	R.1.47		
ਲ	Original		<u>8</u>	Original		ज	Original		न	Original		<u>8</u>	Original		ज	Original		ā	Original	
Final	įį		Final	į		Final	ij		Final	ij		Final	j.		Final	rig		Final	rig	
	0			0																
	1			31			61			91			121			151			181	
	2			32			62			92			122			152			182	
<u> </u>	3			33			63			93			123			153			183	
<u> </u>	4			34			64			94			124			154			184	
-	5			35			65			95			125			155			185	
-	6 7	<b> </b>		36			66			96 97			126 127			156 157			186 187	
<u> </u>	8			37 38			67 68			98			128			158			188	
	9		<b></b>	39			69			99			129			159			189	
	10			40			70			100			130			160			190	
	11			41			71			101			131			161			191	
	12	1		42			72			102			132			162			192	
	13	]::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		43			73			103			133			163			193	
	14			44			74			104			134			164			194	
	15			45			75			105			135			165			195	
	16			46			76		<b></b>	106			136			166			196	
-	17			47			77			107			137			167			197	
-	18	<b> </b>		48			78			108			138			168			198	
	19 20	1		49 50			79 80			109 110			139 140			169 170			199 200	
<u> </u>	21			51			81		ļ	111			141			171			201	
	22			52			82			112			142			172			202	
	23			53			83			113			143			173			203	
	24			54			84			114			144			174			204	
	25	1		55			85			115			145			175			205	
	26			56			86			116			146			176			206	
	27			57			87			117			147			177			207	
	28			58			88			118			148			178			208	
	29			59			89			119			149			179			209	
	30	[::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		60			90		[	120			150			180			210	